

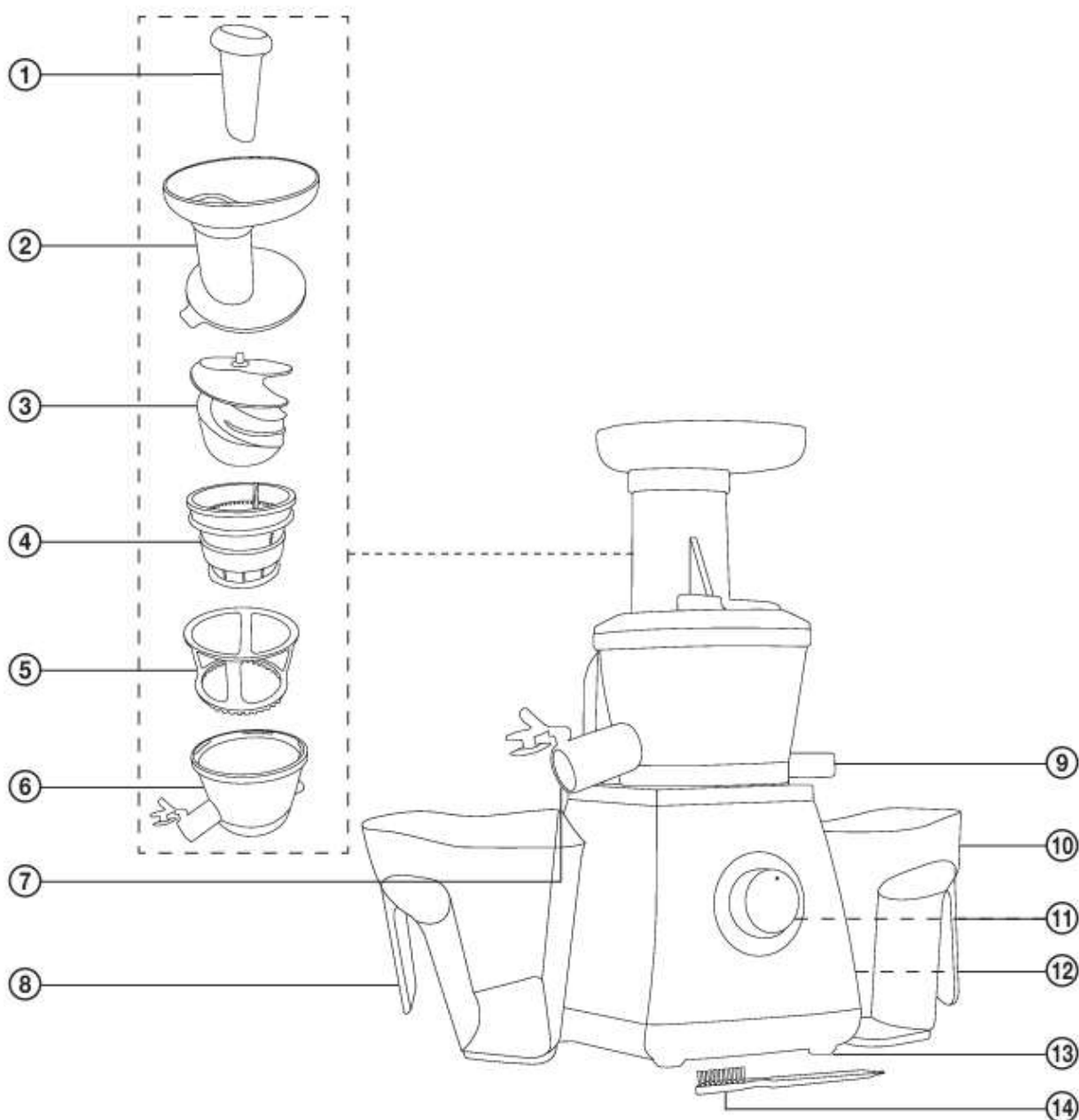
STORCĂTOR DE FRUCTE SLOW JUICER SENCOR

INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE PRIVIND SIGURANȚA

Citiți cu atenție aceste instrucțiuni și păstrați-le pentru consultări ulterioare.

- Acest aparat poate fi folosit de persoane cu deficiențe fizice sau mentale sau de persoane fără experiență, doar dacă sunt supravegheați corespunzător sau au fost informați cu privire la modul de utilizare în siguranță a produsului și înțeleg potențialele pericole.
- Copiii nu trebuie să folosească acest aparat sau să se joace cu el. Nu lăsați aparatul și cablul de alimentare la îndemâna lor
- Acest aparat este destinat procesării unei cantități standard de fructe și legume în gospodărie. Nu îl utilizați în alte scopuri decât cele prevăzute.
- Nu utilizați aparatul într-un mediu industrial sau în aer liber.
- Așezați aparatul numai pe o suprafață plană, uscată și stabilă.
- Nu așezați aparatul pe sau lângă dispozitive care sunt o sursă de căldură.
- Nu utilizați niciodată accesoriile care nu au fost furnizate împreună cu acest aparat sau care nu au fost recomandate în mod explicit de către producător pentru acest aparat.
- Înainte de a conecta aparatul la o priză, asigurați-vă că tensiunea menționată pe eticheta de identificare corespunde tensiunii din priza dvs.
- Asigurați-vă că aparatul este asamblat corect înainte de a-l pune în funcțiune.
- Înainte de stoarcerea sucului, îndepărtați sâmburii duri care sunt conținuți de exemplu de caise, piersici, mango etc. și cojile necomestibile, de ex. de la portocale, ananas, pepeni, mandarine etc.
- Nu utilizați storcatorul pentru prelucrarea ingredientelor congelate sau excesiv de dure, de ex. trestie de zahăr.
- Utilizați întotdeauna împingătorul furnizat pentru a împinge fructele și legumele prin tubul de alimentare. Nu folosiți niciodată mâinile sau alte obiecte.
- Opriți întotdeauna aparatul și deconectați-l de la priză dacă nu îl utilizați și dacă îl lăsați fără supraveghere, înainte de asamblare, dezasamblare sau curățare.
- Înainte de a îndepărta piesele care se mișcă în timpul utilizării, verificați dacă aparatul este oprit și deconectat de la priză și așteptați până când piesele în mișcare se opresc.
- Nu spălați unitatea de bază a aparatului sub jet de apă și nu o introduceți în apă sau alt lichid.
- Asigurați-vă că contactele ștecherului nu intră în contact cu apa sau umezeala.
- Nu așezați obiecte grele pe cablul de alimentare. Asigurați-vă că cablul de alimentare nu atârna peste marginea unei mese sau că nu atinge o suprafață fierbinte.
- Nu deconectați aparatul de la priză trăgând de cablul de alimentare. Acest lucru ar putea deteriora cablul de alimentare sau priza de alimentare. Deconectați cablul de la priză trăgând ușor de ștecherul cablului de alimentare.
- Este interzisă utilizarea aparatului dacă acesta are cablul de alimentare sau ștecherul deteriorat. Dacă cablul de alimentare este deteriorat, înlocuiți-l la un centru de service profesionist.
- Nu folosiți aparatul dacă sita sau orice altă parte a aparatului este deteriorată. Pentru a preveni provocarea unei situații periculoase, nu reparați singur aparatul. Solicitați toate reparațiile sau ajustările să fie efectuate la un centru de service autorizat. Modificând aparatul, riscați să vă anulați drepturile legale care decurg din funcționarea nesatisfăcătoare sau din garanția de calitate.

A

**DESCRIEREA APARATULUI**

1. Împingător
2. Tub de alimentare cu pâlnie și capac
3. Melc
4. Sită din oțel inoxidabil
5. Suport sită
6. Colector suc
7. Gură de golire suc, cu posibilitatea de închidere
8. Cană pentru suc cu capacitate de 0,8 l
9. Gură de evacuare a pulpei
10. Recipient pentru pulpă cu capacitate de 0,8 l
11. Selector de comandă pentru pornirea și oprirea storcătorului cu opțiunea de a seta rotația inversă a motorului R-OFF-ON (rotația inversă a motorului-oprit-pornit)
12. Bază cu unitate de motor
13. Picioare anti-alunecare
14. Perie de curățare

PRINCIPIUL ȘI AVANTAJELE UNUI STORCĂTOR SLOW JUICER

- Principiul de funcționare al acestui storcător se bazează pe un sistem în care ingredientele sunt stoarse lent. Melcul stoarce mai întâi grosier ingredientele introduse și în faza ulterioară sucul este separat de pulpă. Sucul presat în acest fel conține un conținut minim de fibre și, prin urmare, se caracterizează printr-o puritate ridicată, se oxidează mai lent și reține vitamine și enzime valoroase. Filtrul se curăță automat în timpul funcționării și astfel nu este excesiv de înfundat și este mai ușor de curățat după utilizare.
- Acest storcător este potrivit pentru stoarcerea atât a fructelor și legumelor moi și tari, cum ar fi citrice, coacăze, agrișe și alte fructe de pădure, mere, pere, morcovi, sfeclă roșie, castraveți, ananas, pepene galben, etc. Poate manipula chiar și legume cu frunze, totuși vă recomandăm să le procesați împreună cu alte fructe și legume.
- Nu este potrivit pentru suc de legume strict din frunze, fructe prea coapte sau mere făinoase.

ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

- Scoateți toate materialele de ambalare din aparat și accesoriile acestuia.
- Sopleți bine toate piesele detașabile (împingător A1, tub de alimentare cu pâlnie și capac A2, melc A3, sită din oțel inoxidabil A4, suport pentru sită A5, colector suc A6, vasul pentru suc A8 și recipientul pentru pulpă A10) care intră în contact cu alimențele în apă caldă folosind detergent de vase. Apoi clătiți toate aceste părți sub jet de apă curată și ștergeți bine cu un material textil fin.

Atenție:

Nicio parte a aparatului nu este destinată spălării în mașina de spălat vase.

ASAMBLAREA APARATULUI

1. Puneți unitatea de bază A12 pe o suprafață uniformă, uscată și stabilă. În timpul asamblării, aparatul trebuie oprit și deconectat de la priză.
2. Ridicați colectorul de suc A6 și întoarceți-l cu susul în jos. Există un dop de silicon negru în partea de jos a colectorului, la ieșirea pentru pulpă A9. Pentru a preveni scurgerea pulpei din orificiul de ieșire A9, este necesar să sigilați corespunzător orificiul de la ieșirea A9 cu dopul de silicon.

Notă:

Pentru a permite o curățare mai ușoară, ieșirea A9 are un orificiu cu un dop de silicon.

3. Puneți colectorul de suc A6 în poziția corectă. Puneți-l pe baza A12 astfel încât proeminențele de partea superioară a bazei A12 să alunece în orificiile de pe partea inferioară a colectorului de suc A6. Rotiți colectorul de suc A6 în sensul acelor de ceasornic pentru a-l conecta ferm la baza A12. Când colectorul de suc A6 este atașat corect la baza A12, acesta nu poate fi ridicat separat.
4. Introduceți sita din oțel inoxidabil A4 în suportul A5.
5. În colectorul de suc A6, puneți suportul A5 cu sita A4 introdusă astfel încât simbolul "●" de pe sita A4 să fie aliniat cu același simbol marcat pe colectorul de suc A6. Împingeți suportul A5 cu sita A4 în jos.
6. Introduceți melcul A3 în sita A4 și împingeți-l în jos. Asamblarea corectă a melcului A3 este semnalizată printr-un click.
7. Puneți tubul de alimentare cu pâlnie și capac A2 pe colectorul de suc A6. Dacă pâlnia este scoasă de pe tubul de alimentare A2, conectați mai întâi aceste două părți. Asigurați-vă că simbolul de lacăt deschis marcat pe capacul A2 este alinia cu simbolul "●" de pe colectorul de suc A6. Apoi rotiți rubul de alimentare A2 în sensul acelor de ceasornic până la capăt. Acest lucru va asigura capacul A2 pe colectorul de suc A6. Simbolul "●" marcat pe colectorul de suc A6 va fi acum aliniat cu simbolul de lacăt închis de pe capacul A2.
8. Introduceți împingătorul A1 în tubul de alimentare A2.

UTILIZAREA APARATULUI

1. Asigurați-vă că storcătorul este asamblat corect și apoi conectați-l la priză. Storcătorul este echipat cu un mecanism de siguranță care împiedică pornirea acestuia dacă capacul este fixat în poziția corectă.
2. Puneți cana pentru suc A8, un pahar sau un alt recipient adecvat sub duza de suc A7. Deschideți încuietoarea gurii de scurgere a sucului A7, astfel încât sucul extras să poată curge liber din colectorul de suc A6. Puneți recipientul pentru pulpă A10 sub orificiul de evacuare pentru pulpă A9.
3. Pregătiți fructele sau legumele. Spălați bine ingredientele și tăiați-le în bucăți care vor trece prin tubul de alimentare A2. Îndepărtați sâmburii duri care sunt conținuți în, de exemplu, caise, piersici, mango etc. și cojile necomestibile, de ex. de la portocale, ananas, pepeni, mandarine etc.
4. Înainte de a porni storcătorul, asigurați-vă că capacul este bine fixat în poziția corectă. Pentru a porni storcătorul, rotiți butonul de control A11 în poziția ON. Scoateți împingătorul A1 din orificiul tubului de alimentare A2. Adăugați treptat ingredientele pregătite în tubul de alimentare A2 și împingeți-le în jos folosind împingătorul A1. Veți obține rezultate optime dacă umpleți tubul de alimentare A2 împingând treptat ingredientele în jos.

Atenție:

Nu folosiți degetele sau alte ustensile pentru a împinge ingredientele prin tubul de alimentare A2. Utilizați întotdeauna împingătorul A1 proiectat în acest scop. Timpul maxim de funcționare continuă a acestui aparat este de 15 minute. Apoi lăsați-l să se răcească timp de 10 minute.

5. Dacă recipientul pentru suc A8 sau recipientul pentru pulpă A10 se umple în timpul procesului de stoarcere, opriți storcătorul rotind butonul de control A11 în poziția OFF, goliți recipientul respectiv și apoi puneți-l înapoi la locul său. Apoi, puteți pune din nou storcătorul în funcțiune și puteți continua stoarcerea.
6. După ce ați terminat de strâns, vă recomandăm să îndepărtați resturile de pulpă din colectorul de suc A6. Țineți butonul de comandă A11 în poziția "R" (rotire inversă a motorului) timp de 3-5 secunde, apoi eliberați-l astfel încât să revină în poziția OFF. Repetați întregul proces de două până la trei ori. Puteți face același lucru în cazul în care se înfundă aparatul cu o cantitate excesivă de ingrediente.
7. Opriți storcătorul punând butonul de comandă A11 în poziția OFF și deconectați-l de la priză. Înainte de a scoate recipientul de suc A8, vă recomandăm să închideți duza A7, astfel încât sucul să nu picure.
8. Dezasamblați storcătorul, vezi capitolul "Dezasamblarea storcătorului" și curățați-l conform instrucțiunilor din capitolul "Curățare și întreținere".

DEZASAMBLAREA STORCĂTORULUI

1. Înainte de a dezambla storcătorul, asigurați-vă că este oprit și deconectat de la priză. Asigurați-vă că toate piesele care se mișcă în timpul funcționării au încetat să se miște.
2. Închideți duza de suc A7 și scoateți vasul de suc A8 și recipientul pentru pulpă A10. Scoateți împingătorul A1 din tubul de alimentare A2.
3. Rotiți tubul de alimentare A2 în sens invers acelor de ceasornic până când simbolul de lacăt deschis afișat pe capacul A2 este aliniat cu simbolul "●" de pe colectorul de suc A6 și apoi scoateți-l din colectorul de suc A6.
4. Scoateți colectorul de suc A6 cu suportul A5, sita A4 și melcul A3 din interiorul bazei A12, rotindu-l în sens invers acelor de ceasornic și ridicându-l.

Notă:

Este mai ușor să scoateți colectorul de suc A6 de pe baza A12 atunci când resturile de pulpă sunt curățate după stoarcere, așa cum este descris la punctul 6 din capitolul "Utilizarea storcătorului".

5. Scoateți melcul A3, sita A4 și suportul A5 din colectorul de suc A6.

SFATURI UTILE

- Înainte de a începe strângerea sucului, spălați bine toate ingredientele și tăiați-le în bucăți mai mici care vor trece prin tubul de alimentare A2. Îndepărtați sâmburii duri conținuți în, de exemplu, caise, piersici, mango etc. și cojile necomestibile, de ex. de la portocale, ananas, pepeni, mandarine etc.
- Pentru a obține rezultate optime, procesați întotdeauna doar fructe și legume proaspete, coapte. Fructele și legumele prea copate sau necoapte vor afecta negativ gustul rezultat al sucului.
- Dacă stoarceți fructe și legume de consistență diferită, vă recomandăm să începeți cu fructele și legumele mai moi, de ex. citrice, fructe de pădure etc. și apoi continuați cu fructe și legume mai dure, de ex. mere, morcov.
- Stoarceți sucul de legume cu frunze împreună cu alte fructe, de ex. mere, morcov, sfeclă roșie, citrice etc. împingându-le în tubul de alimentare A2 în același timp.
- Nu utilizați storcătorul pentru prelucrarea ingredientelor congelate sau excesiv de dure, de ex. trestie de zahăr.
- Introduceți ingredientele în tubul de alimentare A2 treptat și împingeți ușor prin apăsare ușoară. Nu umpleți excesiv tubul de alimentare A2 și nu împingeți ingredientele prea repede și cu presiune excesivă. Procesul de separare a sucului de pulpă are loc treptat și nu va fi accelerat prin împingerea rapidă a ingredientelor.
- Pentru a preveni ca sucul de mere proaspăt presat să devină maro, puteți adăuga puțin suc de lămâie.
- Pentru a preveni pierderea mineralelor valoroase, vă recomandăm să consumați sucul imediat după ce acesta este presat.

CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

- Curățați storcătorul după fiecare utilizare. Înainte de a-l curăța, asigurați-vă că storcătorul este oprit, deconectat de la priză și dezasamblat corespunzător.
- Îndepărtați sucul și resturile de pulpă din recipientul pentru suc A8 și recipientul pentru pulpă A10. Spălați bine ambele recipiente A8 și A10, împingătorul A1, tubul de alimentare cu pâlnie și capac A2, suportul pentru sită A5 și melcul A3 folosind apă caldă cu detergent de vase. Apoi clătiți-le sub jet de apă curată și ștergeți bine cu un material textil fin.
- Spălați bine sita A4 și colectorul de suc A6 sub jet de apă caldă folosind detergent de bucătărie și peria A13 inclusă. Dacă nu reușiți să curățați micile orificii din sita A4, înmuiați-o mai întâi în apă caldă care conține suc de lămâie. Leșirea pentru pulpă A9 de la colectorul de suc A6 are un orificiu cu dop de silicon. Pentru a ușura curățarea, deschideți dopul și curățați bine orificiul. Nu uitați să sigilați corect dipul după curățare. Apoi, pentru a termina, clătiți sita A4 și colectorul de suc A6 sub apă curată și ștergeți bine cu un material textil fin.

Notă:

Vă recomandăm ca toate accesoriile să fie spălate imediat după utilizare. Reziduurile uscate de suc și pulpă sunt mult mai dificil de îndepărtat și pot înfunda orificiile din sită A4 și pot reduce eficiența ulterioară a stoarcerii.

- Pentru curățarea bazei A12 folosiți un material textil ușor înmuiat într-o soluție slabă de apă și detergent neutru de vase. Apoi ștergeți suprafața bazei A12 cu un material textil curat, umezit și apoi cu unu uscat. Nu introduceți niciodată baza A12 în apă.
- Nu utilizați produse de curățare abrazive, solvenți, diluanți etc. În caz contrar, suprafața aparatului poate fi deteriorată.

Atenție:

Nicio parte a acestui aparat nu este destinată spălării în mașina de spălat vase.

DEPOZITARE

- Când nu utilizați aparatul, depozitați-l într-un loc uscat. Nu-l lăsați la îndemâna copiilor. Puteți depozita aparatul asamblat.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Interval tensiune nominală: 220-240 V

Frecvența nominală: 50/60 Hz

Putere nominală admisă: 400 W

Nivel de zgomot: 70 dB(A)

Nivelul declarat de emisie de zgomot al aparatului este de 70 dB(A), ceea ce reprezintă nivelul A al puterii acustice în raport cu o putere acustică de referință de 1 pW.

Modificările textului și ale parametrilor tehnici sunt rezervate.

SPECIFICAȚIILE ACESTUI PRODUS SE POT SCHIMBA FĂRĂ O NOTIFICARE PREALABILĂ
Importat în România de SC LEHPOL ELECTRONIC SRL.



RECICLAREA CORECTĂ A ACESTUI PRODUS

Simbolul alăturat indică faptul că deșeurile de echipamente electrice și electronice nu se reciclează împreună cu deșeurile menajere. Pentru a preveni un posibil pericol față de mediul înconjurător sau față de sănătatea dumneavoastră din cauza reciclării necontrolate a deșeurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de deșeuri și să-l reciclați în mod responsabil. Reciclarea controlată a aparatelor de uz casnic joacă un rol vital în refolosirea, recuperarea și reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

